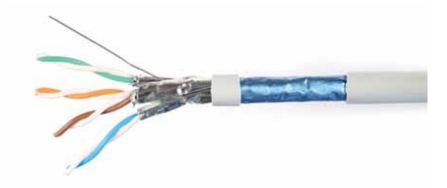
# **CÂBLE RÉSIDENTIEL**



# **APPLICATION**

### Câble GRADE 3 - F/FTP destiné :

- A une utilisation « résidentielle » c'est à dire à la mise en place d'un réseau VDI à très haut débit pour <u>l'habitat</u>
- A la transmission de signaux numériques et analogiques pour la voix, pour les données et les liaisons vidéos jusqu'à 900MHz

Prescrit pour toute nouvelle construction depuis juillet 2003 selon la norme NF C 15-100

Référence	Désignation	Ø mm +/- 10 %	Poids ( Kg / Km )
G34PFF	Câble GRADE 3 4 PAIRES F/FTP 900 MHz LSZH	8	60

# CONDITIONNEMENTS



# Le saviez-vous?

# PERFORMANCES DES CÂBLES CAT.5e & CAT.6



<sup>\*</sup> en cours de validation

## PROTOCOLE DE TRANSMISSION

Le protocole de transmission Ethernet est utilisé à 98% dans les réseaux locaux cuivre. Le câblage doit être dimensionné en fonction du débit prévu.